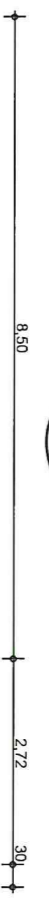
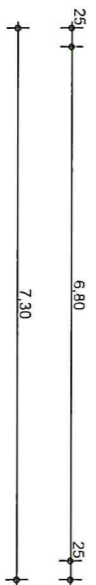
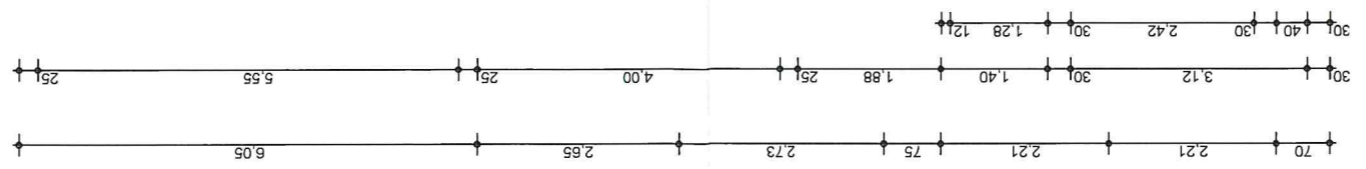
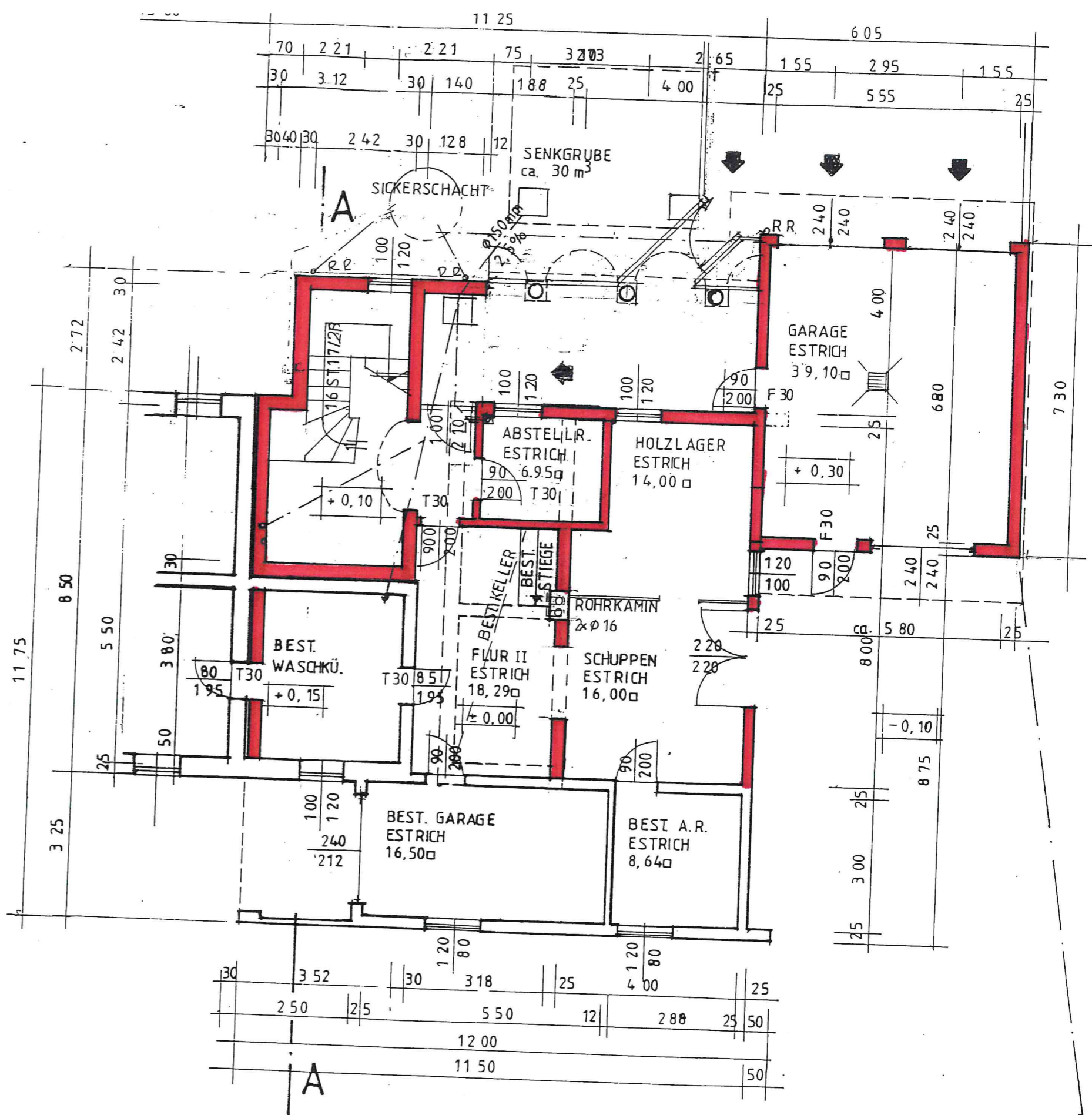


1/5 cm

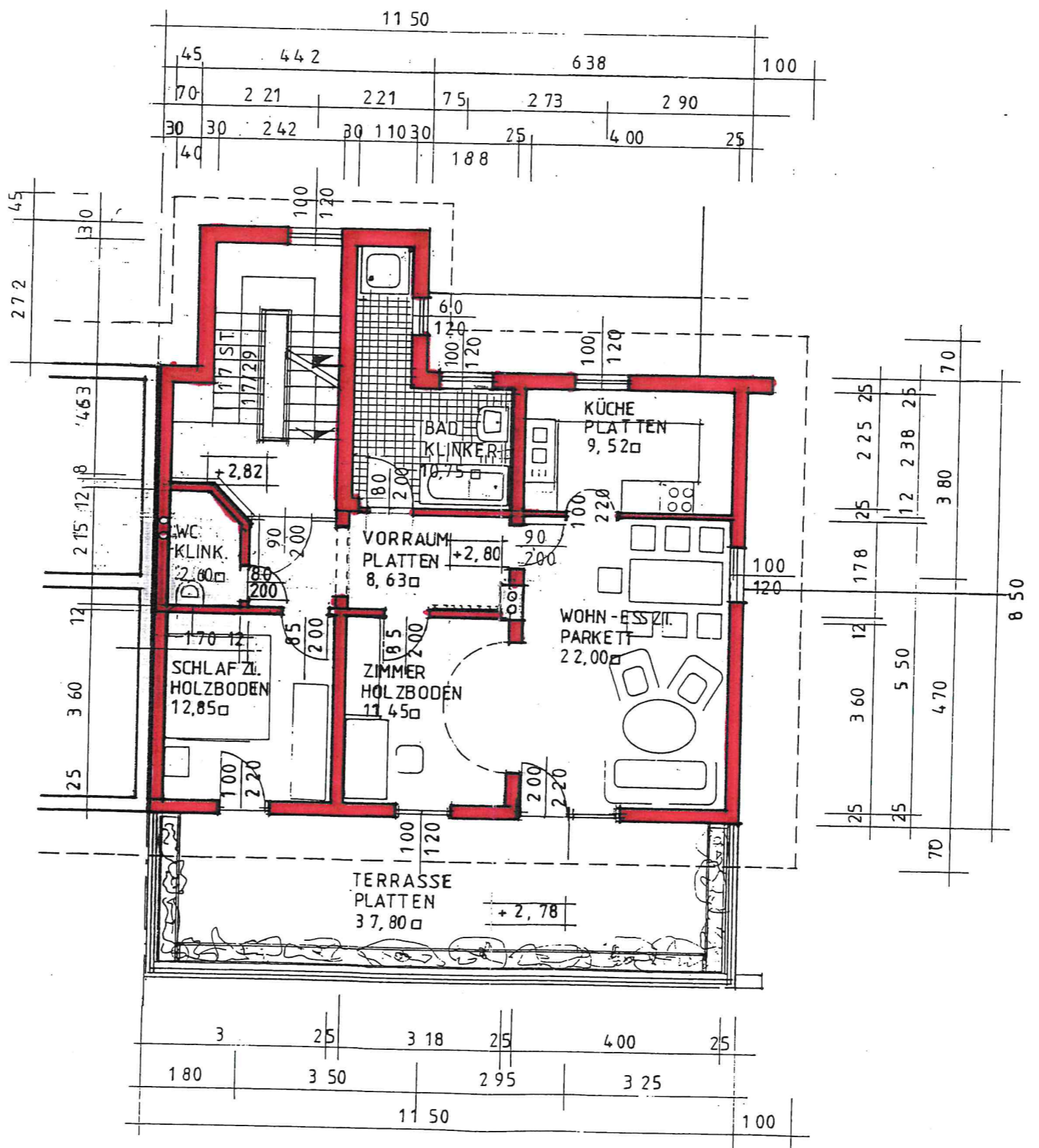
anm. Keller (zu Kopf)

007 Page 1





ERDGESCHOSS



OBERGESCHOSS

Projekt: ÄNDERUNG LT. BESCHIED ZAHL 031-6-1994 VO  
 21.7.1994  
**AUSBAU** einer **AUSZUGSWOHNUNG** und **Neubau** einer  
**GARAGE** beim Hause Pucking, Untere Landstr. 14 GF  
 442 bzw. ° 34/2 KG Pucking I.

Bauwerber:

LT. ÜBERGABSVETRAG

Gertrude **HAUER**  
 Untere Landstr. 14  
 4053 Pucking

BRIGITTE U. PAUL HETTI  
 VOLKENSCHORFERSTR. 5  
 4053 HAID B. ANSELDI

*Gertrude Hauer*

*Brigitte Hetti*

Bauführer:

BAUMEISTER  
**KURT FELLINGER**  
 Untere Landstr. 16, Tel. 88 53 45  
 4053 PUCKING

*Kurt Fellingner*

Behörde:

Planverfasser:

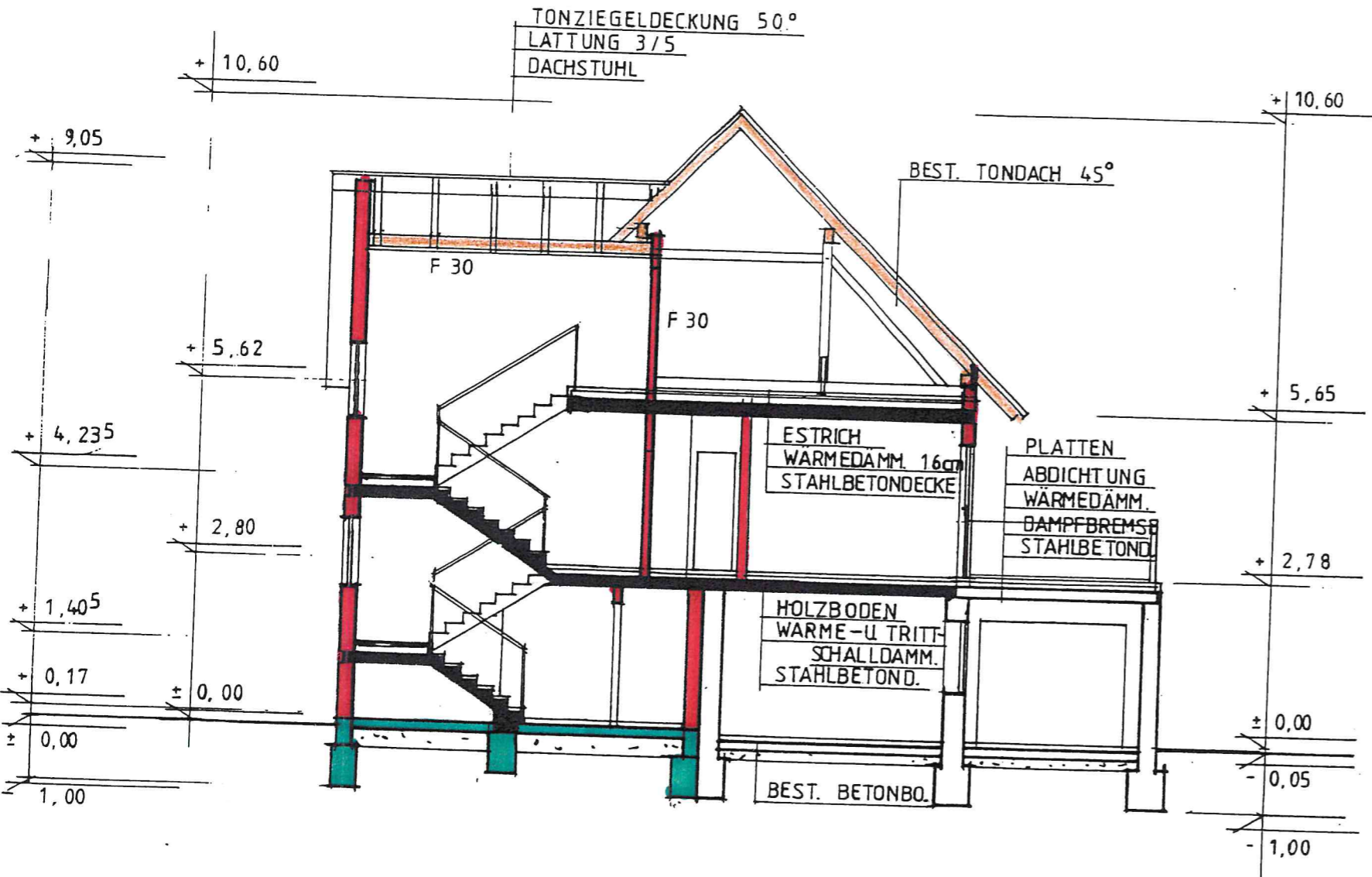
BAUMEISTER  
**Kurt Fellingner**  
 Untere Landstr. 16  
 4053 Pucking

Datum: 25.8.1992 A

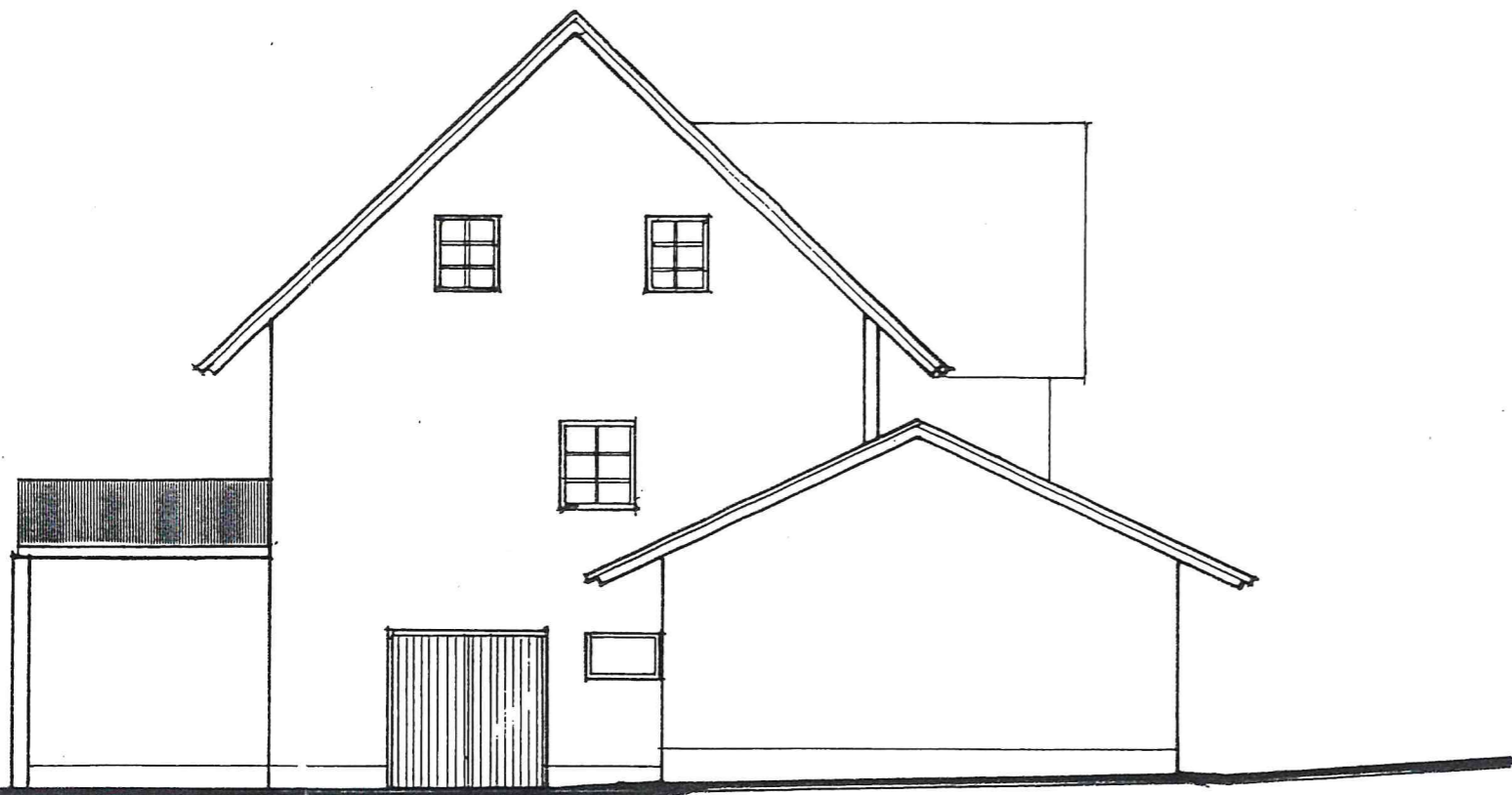
16.3.1995

14.7.1995

Maßstab: 1:100

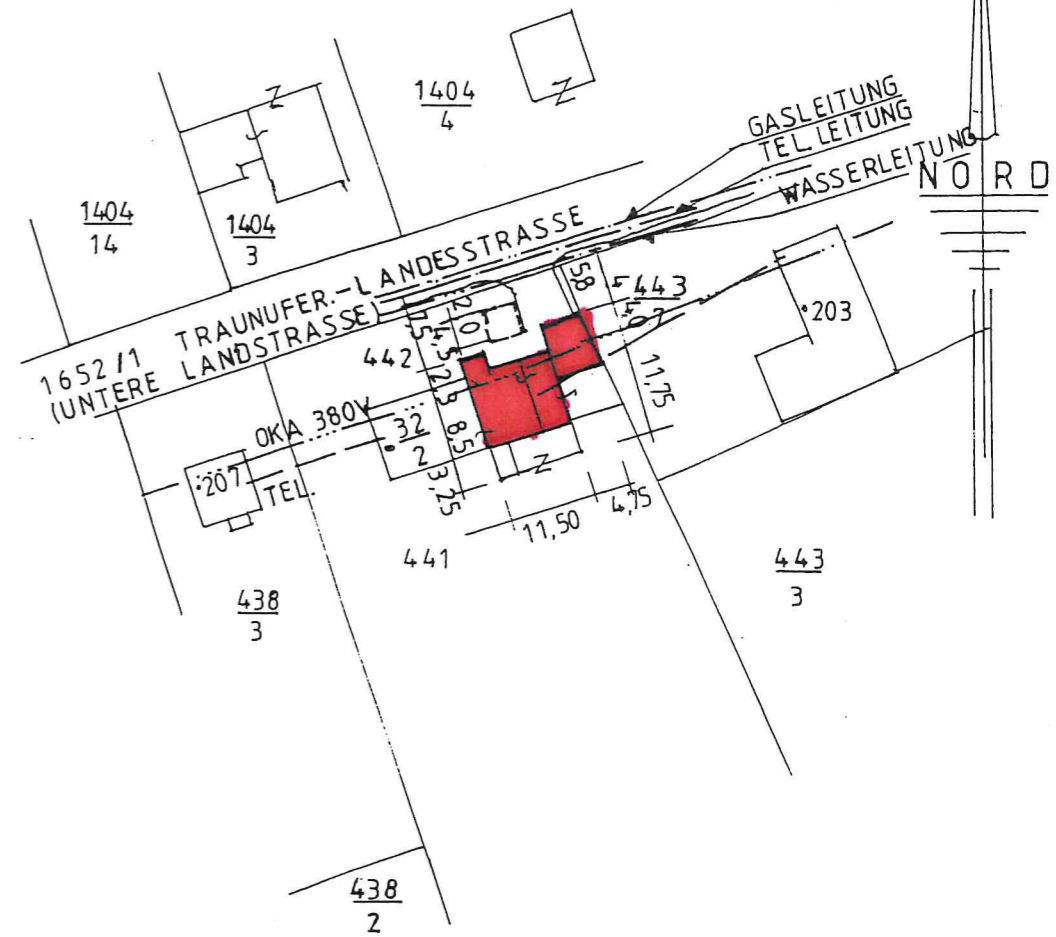


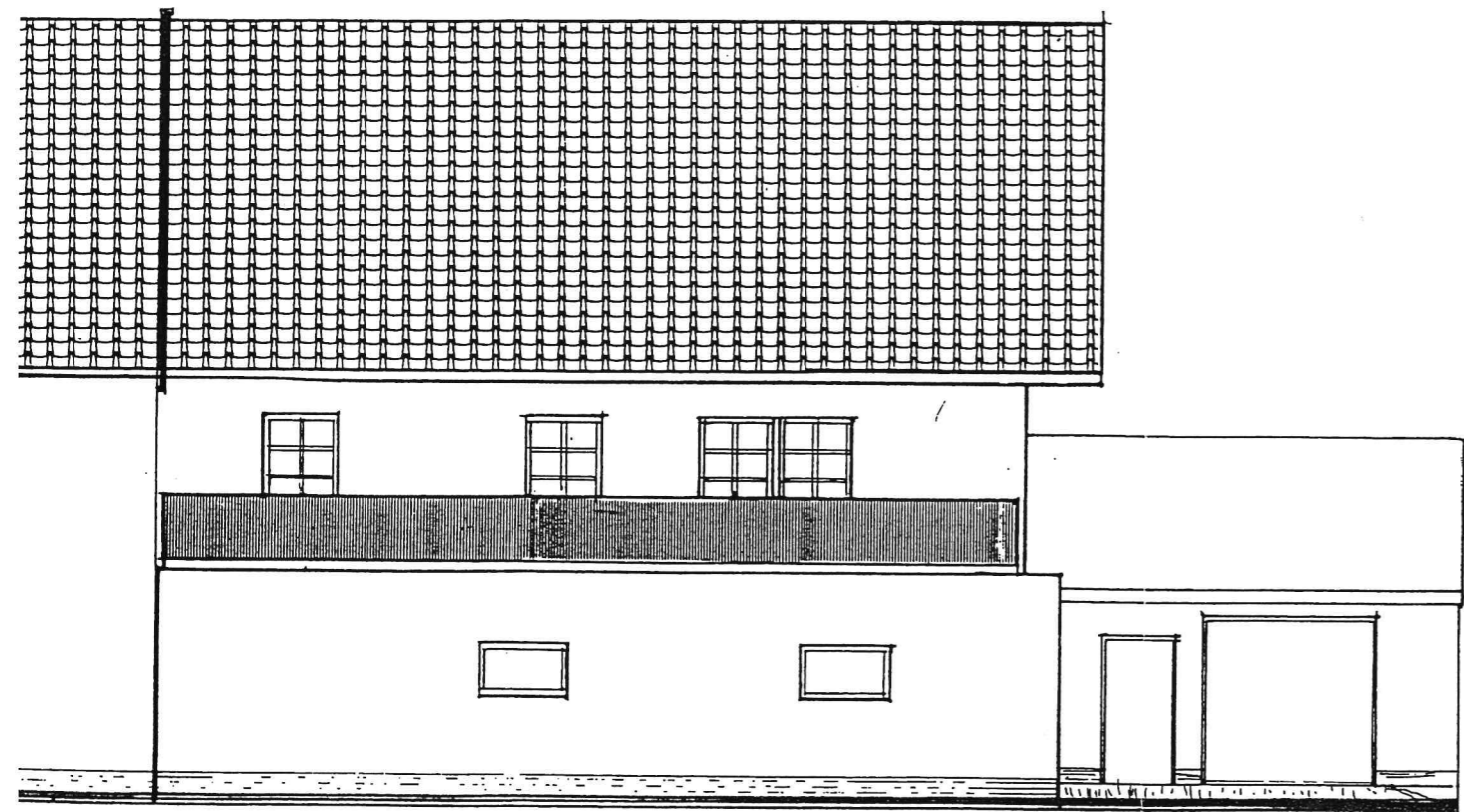
SCHNITT A-A



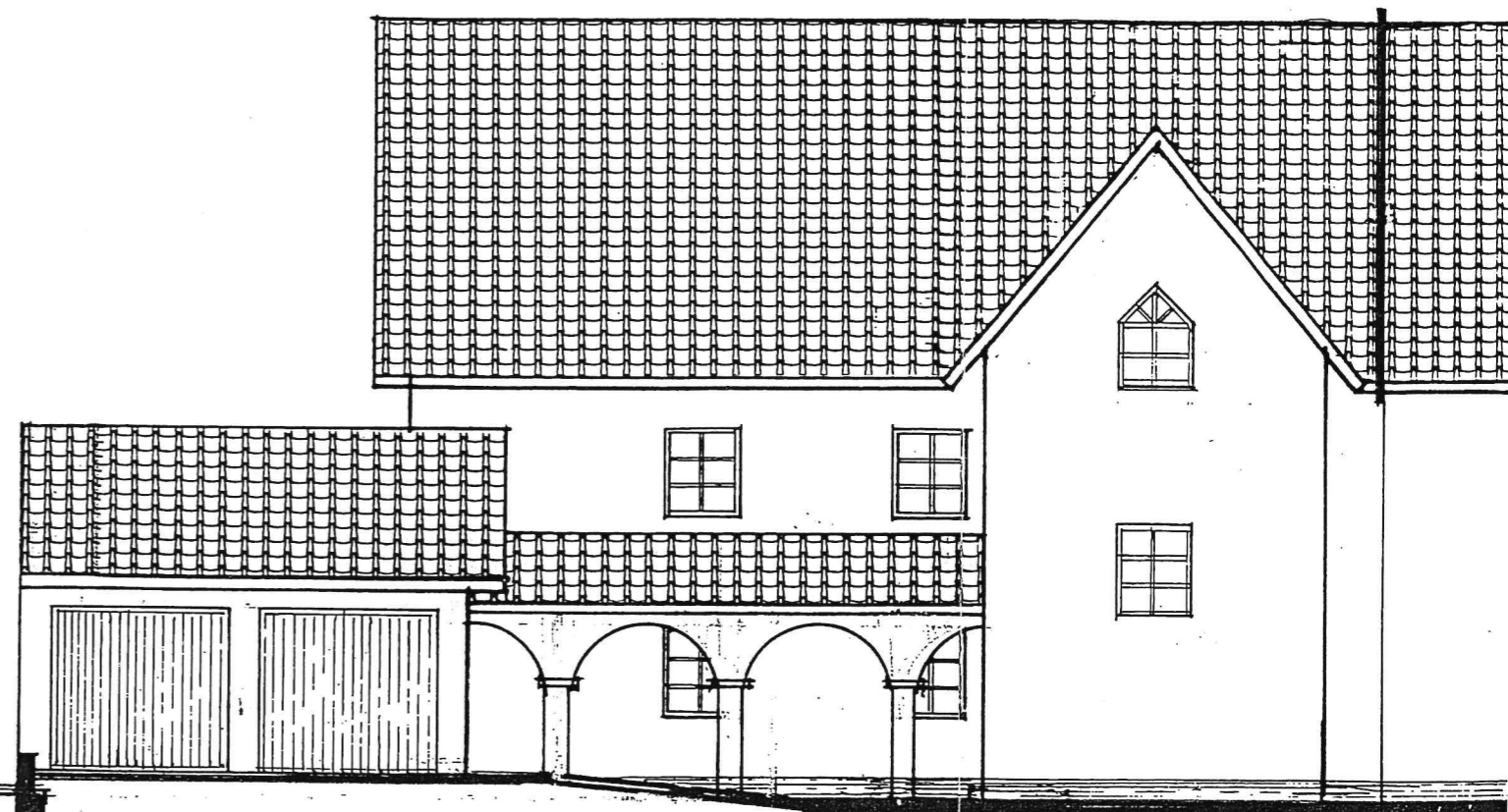
O S T

LAGEPLAN M = 1:1000  
KG PUCKING I





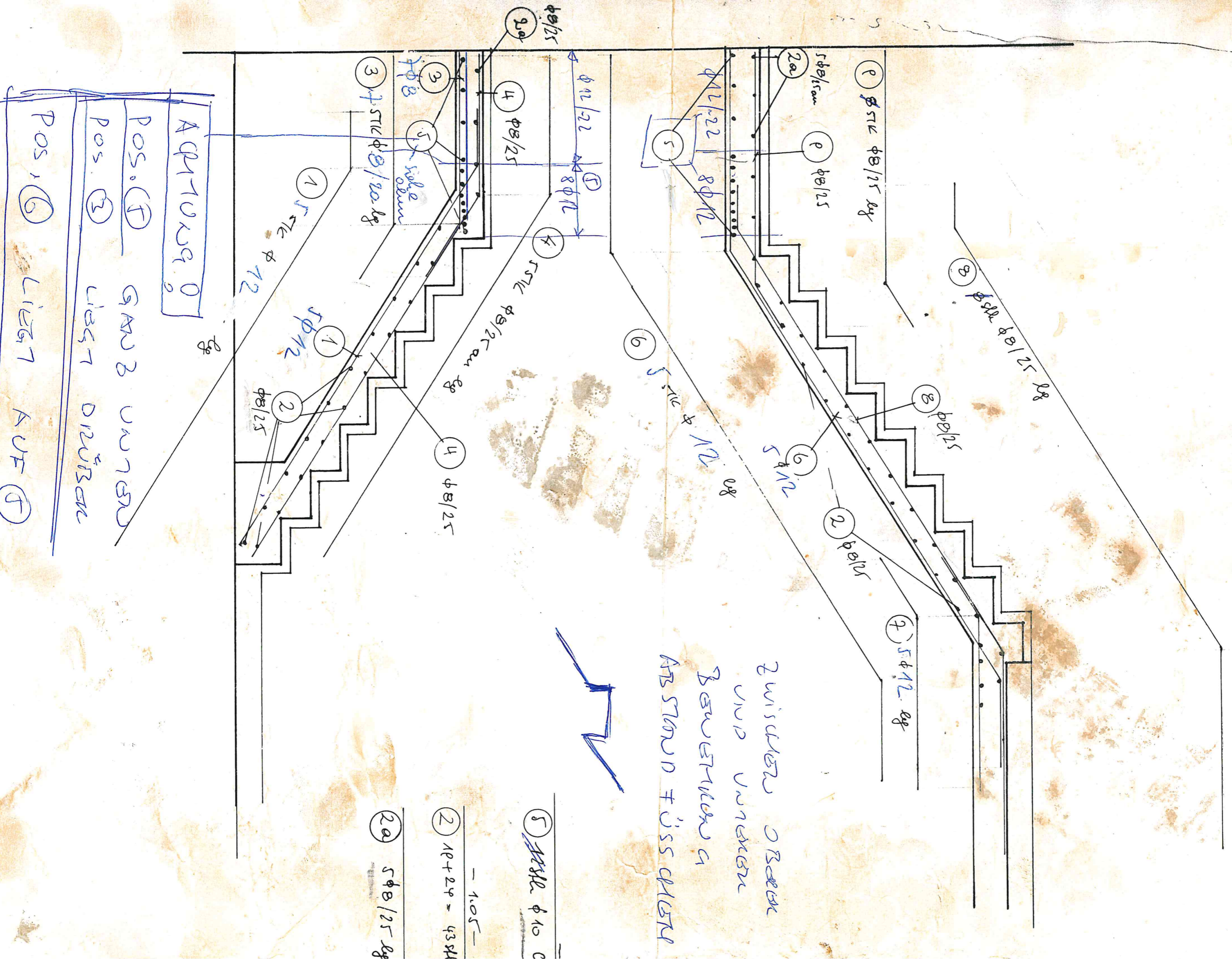
ÜD



NORD

LAUF WEG 11  
ROBERT WEG 13

EG STIEGES  
HAUSEN - HERRICH



Zwischen Oberer  
und unterer  
Baustrahlung  
Abstand Fussboden

5 1 Stk φ 10 C

2 10+20 = 43 Stk  
- 1.05 -

20 5 φ 8/25. lg

A φ 10 x 9 0  
Pos. (F) GRAU UNTER  
Pos. (3) LICHT DRÜSEN  
Pos. (6) LICHT AUF (F)

# ROSTAUSBILDUNG

KAPPEISEN JE RIPPE  
 LICHTWEITE < 4,00m 1 ø 8  
 LICHTWEITE ≥ 4,00m 1 ø 10



## EISENBEDARF ST 55

### KAPPEISEN

32 Stk. ø 10 lg 130

115  
E 106

### ROSTEISEN

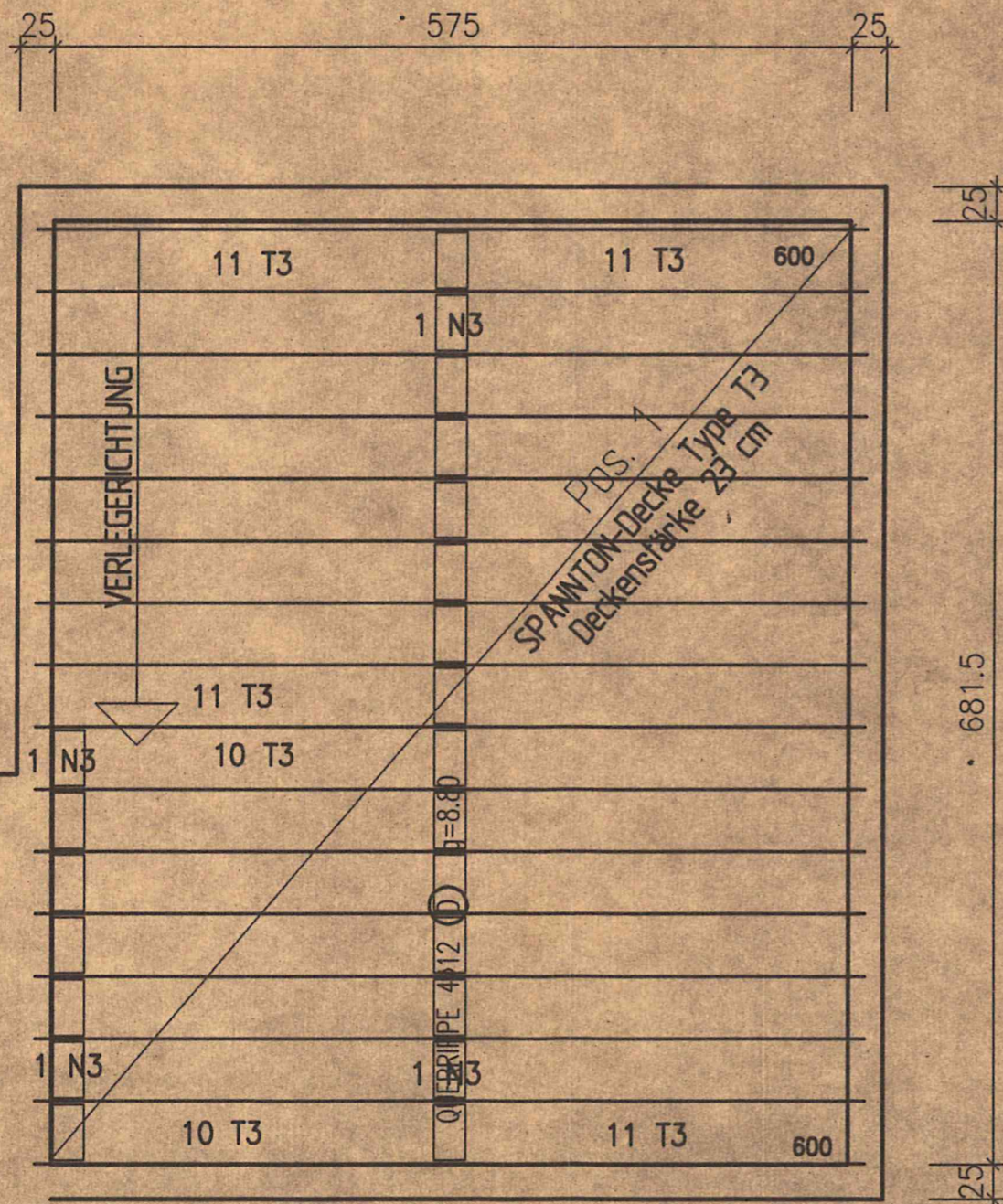
9 Stangen ø 8 [14m]

### QUERBEWEHRUNG

3 Matten BSTG CS4 [6.00x2.40] bzw. A30

### QUERRIPPENEISEN

4ø12 lg=8.80 G [35.0 lfm] Ⓣ



## GARAGE

Pos. 1 :

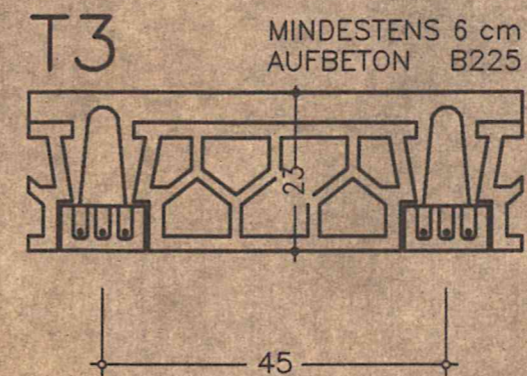
16 / 600  
 323 T3  
 22 N3(33cm)

80 STK. RZ 20cm

## BETONBEDARF

inkl. Rost, ohne Ortbeton  
 z.B.: Balkon, Unterzüge,...

~ 5 m<sup>3</sup> B 225 0/16



VERLEGEANLEITUNG  
 BITTE BEACHTEN

T = THERMOZIEGEL  
 N = NEGATIVZIEGEL

MONTAGE-UNTERSTELLUNG  
 IM ABSTAND VON 1,75 m

IST VOR VERLEGUNG ANZUBRINGEN  
 MIT UEBERHOEHUNG ~1/300 LICHTWEITE

BUEGEL AUFBIEGEN



QUERBEWEHRUNG  
 SPANNTONGITTER oder  
 BSTG. A30 oder CS 4

DIE DECKE DARF DURCH  
 KEINE TRAGENDE MAUER  
 BELASTET WERDEN

DIE DECKE DARF DURCH  
 DIE DACHKONSTRUKTION  
 NICHT BELASTET WERDEN

KOTEN PRUEFEN  
 NATURMASSE NEHMEN

EVT. KACHELOFEN IST  
 BAUSEITS ABZUFANGEN

MAX. AUFLAST 4,90 kN/m<sup>2</sup>

HAUER  
 GARAGE

M = 1:50

D : 94.08.25

K : —//—

BESTELLER : FELLINGER

BEARBEITET VON Fr. Forstenpointner

Tel.: 0732/221022/44

LEITL — Spannton GmbH

Aenderung

1.

9941

